

工业软件上市公司有哪些-C++ 编写的工业软件有那些？-股识吧

一、专门做软件开发的公司有哪些好的？

看你是需要做哪方面的软件开发了，达普信（深圳）是可以提供专业的软件开发，如app软件开发、电商系统、互联网金融软件系统等定制开发服务。

二、西安西工大科信软件有限责任公司上市了吗？

没有，上市公司都是股份制企业

三、国内的软件开发公司。有哪些？

据了解有个达普信的也不错

四、软件开发公司排名好的有哪些

没有，上市公司都是股份制企业

五、C++ 编写的工业软件有那些？

正常创建MFC界面或者单文档，然后插入对话框实现多个界面调用。

2000年UCanCode E-Form++

图形可视化源码库2.0在国外开始销售以来，弹指一挥间已经快14年了。

这14年里见惯了各种新技术的不断涌现、也见惯了各种科技公司的不断出现和消亡，仔细想来也对，软件其实也是一个生态，这个生态环境中有生命力强的大树，也有更多作为大树养份的小众植物。

大树之所以能不断长大，长久不衰，我想一个很重要的原因就是大树从出生那一刻起就具备的优质基因以及优秀的架构。

让我们深有感触的是：软件开发确实是一个需要不断积累的过程，从当初E-Form++的简单制图源码，到现在能快速开发各类工业基础应用的优秀的图形可视化开源架构，如果没有UCanCode的坚持，随时都可能面临着夭折！当然也就不会有现在全球数千家大型软件公司能够“拿来即用”开源基础库了。

1999年我开始负责E-

Form++核心基础架构的设计和开发，本人从事C++编程已经超过17年了，这些年我基本只看不说，一来担心自己不会说，另外一个怕说错。

个人以为，软件同其他工业产品一样也应该分为传统软件行业 and 新技术软件行业，新技术会在极短的时间不断涌现，代表着新的生命，甚至预示着未来的方向，但这个方向是不断修正的。

这也就是我们会看到很多技术在出现之后很短时间就消失了。

传统软件行业（比如石油、化工、造船、航空、航天... ..

etc）却始终保持着非常稳健和平缓的步子向前迈。

当Windows 7 &

Windows 8在个人应用领域铺天盖地的时候，传统软件行业才刚刚完成Windows 2000到Windows XP的全面转换。

作为向中国这样一个体量的大国，如果没有坚实的工业能力是绝对不可以的。

一提到软件编程语言的选择，很多人无不将关注点放在C#，VB，Java上面。

其实这也没错，毕竟这些语言学起来容易、用起来方便。

但作为基础软件行业（工业控制、数控、CAD，GIS，制造，建模与仿真等等）支撑着我们国家的工业软件基础却需要大量的C++开发工程师。

UCanCode Software这14年里的感触最明显，跟我们接触的软件开发公司国内的和国外的开发水平差距巨大，作为工业软件开发的主力（C++）目前还多以70年代开发员的为主，而80-90后学C++的就相对少多了，试想想，

70年代的人很快就奔40了，新生力量是多么的不可或缺。

对比中美软件领域看来，作为工业最强国的美国基本上每个大型的实验室，每个具体的工业领域都有非常专业的软件。

而国内绝大多数都是空白。

中国的GDP已经上升为全球第2位，作为中国人是很自豪的一件事，无不希望祖国能够更加强盛。

但现实很残酷，由于软件基础差，我们的出口的产品基本上只能做中低端的。

这里还更不用说基础软件差对国防国家安全构成的威胁。

六、在军工软件方面，哪个公司做得不错

部分用的也是美国软件，去年有个新闻，俄罗斯的航天一个很牛的公司，忘记是m sc还是nx nastran中标买了很多

参考文档

[下载：工业软件上市公司有哪些.pdf](#)

[《股票需要多久出舱》](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《基金多久更换一次股票》](#)

[下载：工业软件上市公司有哪些.doc](#)

[更多关于《工业软件上市公司有哪些》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/58057364.html>